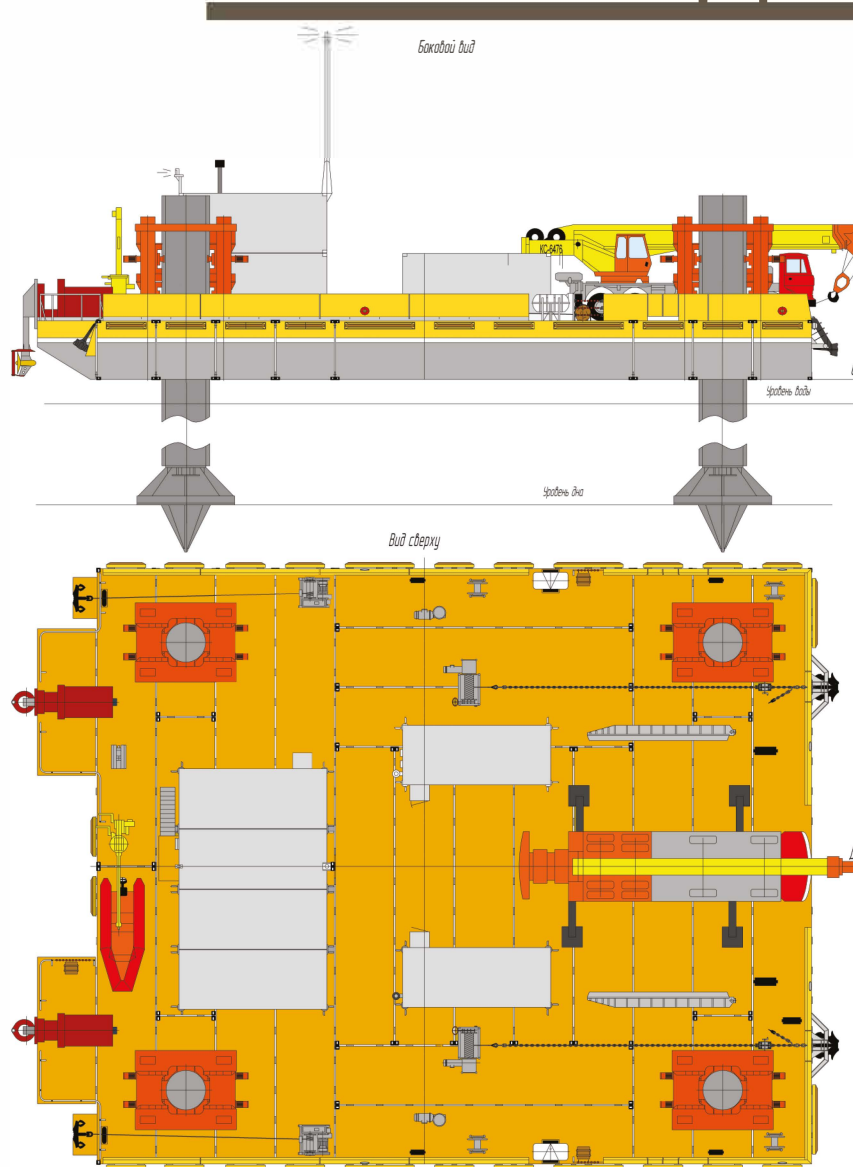




Несамородная модульная плавучая платформа пр. Р4471А

<https://dredger-7.com/>
<https://dredrus.com/>
<http://www.uralhydromech.com/>



Назначение - многофункциональная модульная площадка для выполнения буровых работ не связанных с добычей ресурсов, методом горизонтального бурения, грузовых операций, прокладки дюкеров и т.п. в прибрежной морской 20-мильной зоне на глубинах до 32 м, а также на внутренних водных путях. Эксплуатация в ледовых условиях не предусмотрена.

Установка на точке выполнения работ обеспечивается четырьмя папильонажными лебедками и четырьмя закорытными сваями.

Платформа приспособлена для размещения автокрана г/п 50 т или буровой установки. На платформе предусматривается установка двадцатифутовых контейнеров с дизель-электростанцией, водолазного блока, блока раздевалки, ремонтного блока, бытового блока, блока ЦПУ, судового оборудования. ВРК применяются при позиционировании платформы.

Длина наибольшая, м	33,8
Ширина, м	25
Высота борта, м	2,42
Осадка в грузу, т.	1,6
Водоизмещение при максимальной осадке, т	1150
Грузоподъемность, т	250
Класс РМРС	KE ★ III самоподъемная установка

ООО «МЗСА-Детали машин» Сокращенное наименование ООО «МД Маш»

Адрес производства объемных стальных конструкций: Челябинская обл., г.Копейск, с.Калачево, ул.Южная, 8А/16

Адрес производства компонентов, узлов, сборных конструкций, оборудования. г.Миасс, Тургорское шоссе, 7 корпус 1

Телефон многоканальный: +7 (351) 799 59 53 +7 (351) 779 42 64

специалист по работе с клиентами: +7 951 464 54 57, +7 952 506 07 74

Электронные адреса: art@uralhydromech.com info@uralhydromech.com sele.otdel@yandex.ru